BRITANIA





Manual de Instruções

SOMENTE PARA USO DOMÉSTICO





INTRODUÇÃO

Parabéns pela escolha do Vapor Tapete Clean **Britânia**.

Para garantir o melhor desempenho do produto, **o usuário deve ler atentamente as instruções a seguir.** Recomenda-se não jogar fora este manual de instruções. Ele deve ser quardado para eventuais consultas.



Antes de ligar o Vapor Tapete Clean Britânia verificar se a voltagem da rede elétrica é a mesma do aparelho.

INSTRUÇÕES GERAIS DE SEGURANÇA

- Ler as instruções de operação cuidadosamente antes de operar o aparelho.
 Guardar estas instruções, incluindo a garantia, a nota fiscal e, se possível, a caixa
- com os itens internos de embalagem.
- Verificar se a voltagem do aparelho é a mesma da tomada a ser utilizada.
- •Este aparelho é destinado para uso doméstico e não comercial.
- •Não utilizá-lo ao ar livre.
- Este aparelho não foi projetado para ser utilizada por pessoas (incluindo crianças) com capacidades físicas, sensoriais ou mentais reduzidas, ou falta de experiência e conhecimentos, exceto se forem supervisionadas ou instruídas por uma pessoa responsável pela sua segurança.
 As crianças deverão ser supervisionadas, para assegurar de que não brinquem com
- o aparelho.

 •Mantê-lo longe de fontes de calor, luz solar direta, umidade (nunca colocá-lo dentro
- de qualquer tipo de líquido) e extremidades afiadas. •Não utilizar o aparelho com as mãos molhadas. Se o aparelho ficar úmido ou molhado, desconectá-lo imediatamente da tomada.
- Ao limpar ou guardar, desligar o aparelho e sempre retirar o plugue da tomada (puxar pelo plugue e nunca pelo cordão elétrico).
 Para proteger crianças dos perigos apresentados por equipamentos elétricos,
 - certificar-se de que o cabo e o aparelho estejam fora de seu alcance.

 •Verificar o aparelho e o cabo regularmente com relação a danos. Se o aparelho estiver danificado, não utilizá-lo.
- Não tentar consertar um aparelho por conta própria. Sempre entrar em contato com uma Assistência Técnica Autorizada.
- •Para evitar uma sobrecarga dos circuitos elétricos, não utilizar nenhum outro eletrodoméstico de alta potência no mesmo circuito que este.

- acidentes. •A tampa de segurança nunca deverá ser aberta durante o funcionamento do aparelho.
- •O uso de acessórios não recomendados para uso com este aparelho poderá causar
- seus componentes.
- •Recomenda-se não inclinar o aparelho num ângulo superior a 45° em relação à sua

•Não utilizar aparelhos que apresentem algum tipo de dano no cordão elétrico, no pluque ou em outros componentes. Para substituir qualquer peça danificada, o

•Este aparelho possui um dispositivo para o controle da temperatura, sistema de

•Para evitar acidentes, manter o material da embalagem fora do alcance de crianças

•Nunca deixar o aparelho sem supervisão se estiver conectado a uma tomada

•Para se proteger contra choques elétricos, o usuário não poderá mergulhar o cordão

•Para desligar, retirar o pluque da tomada elétrica. Sempre desconectar segurando

•Retirar o pluque da tomada elétrica quando o aparelho não estiver sendo usado e também antes de limpá-lo. Deixar o aparelho esfriar antes de instalar ou remover

usuário deverá procurar a Assistência Técnica Autorizada Britânia.

•Sempre conectar o pluque do cordão elétrico a uma tomada aterrada.

desligamento termal automático e válvula de segurança.

elétrico nem o pluque em água ou em outro líquido.

pelo plugue, nunca puxar pelo cordão elétrico.

após desembalar o aparelho.

elétrica.

devido a inclinação.

aparelho perto de substâncias inflamáveis (gasolina, por exemplo) ou de gases, pois há risco de explosão. •Nunca dirigir o jato de vapor em direção de equipamentos elétricos, como, por exemplo, para dentro de fornos elétricos ou outros aparelhos. •Ao limpar janelas que estejam frias, sempre manter o aparelho a uma distância mínima de 50 cm para evitar rachadura nos vidros.

•Antes de encher o reservatório de água, sempre retirar o plugue da tomada elétrica. •Nunca adicionar produtos anticalcários, aromatizantes, álcool ou detergentes no

posição vertical durante o funcionamento, podendo deixar de funcionar corretamente

•Nunca dirigir o aparelho em direção de pessoas, animais ou equipamentos elétricos. •Não tentar limpar roupas que estejam sendo vestidas por uma pessoa. Nunca usar o

- reservatório. Isto poderá tornar o aparelho perigoso para o uso. •Ao usar o aparelho, não tocar nas suas partes aquecidas. •Não deixar que o cordão elétrico toque superfícies quentes e que fique pendurado
 - 02

em beiradas de mesas, balcões ou outras superfícies.

- •Não abrir o reservatório de abastecimento com o produto ligado (ON), podendo ocorrer vazamento de vapor e possíveis queimaduras.
- •Não utilizar o aparelho para fins diferentes dos previstos neste manual.
- •Para não perder a garantia e para evitar problemas técnicos, jamais tentar consertar o produto em casa. Caso necessário, o usuário deverá levá-lo à *Assistência Técnica Autorizada* **Britânia.**
- •A nota fiscal e o certificado de garantia são documentos importantes e devem ser guardados para efeito de garantia.

 $\mbox{\bf ATENÇÃO:} \ \mbox{Antes de usar o aparelho pela primeira vez, não esquecer de ler as medidas de segurança deste Manual de Instruções.}$

COMPONENTES

- **01.**Tampa de segurança 02.Botão Liga/Desl.
- **03.**Luz indicadora de aquecimento
- 04.Luz indicadora de funcionamento
- 05. Mangueira flexível
- 06.Gatilho
- **07.**Trava de funcionamento
- 08. Pistola de vapor
- **09.**Botão de conexão dos tubos prolongadores
- **10.**Escova para pisos e carpetes
- 11.Escova para cantos
- 12.Acessório difusor **13.**Acessório para limpeza de carpetes
- **14.**Bico de concentração

- 15.Escova redonda com cerdas de aço
- 16.Bico para cantos
- 17. Escova redonda com cerdas plásticas
- 18. Tecido para limpeza de vidros
- 19.Bico adaptador para escova
- 20.Bico adaptador
- 21. Mini rodo para vidros
- 22.Copo de medidas
- 23.Funil
- 24. Tecido para limpeza
- 25. Tecido para pisos lisos e azulejos
- **26.**Tubos prolongadores



PREENCHIMENTO DO RESERVATÓRIO DE ÁGUA

- •Primeiramente verifique se o aparelho está desligado e desconectado da tomada elétrica.
- **1.**Retire a tampa de segurança pressionando e girando-a no sentido anti-horário conforme **figura 01**.
- 2. Preencha o reservatório com água (capacidade de 1400mL), usando o recipiente de medidas fornecido com o aparelho e feche a tampa girando e pressionando no sentido horário.





Figura 01

Figura 02

ATENÇÃO: O reservatório de água possui capacidade de 1400 mL.

- 3. Conecte o pluque a uma tomada elétrica, lique o aparelho (botão Liga/Desl.).
- **4.**Aguarde aproximadamente 15 a 20 minutos para que o aparelho possa transformar a água em vapor (a luz indicadora de aquecimento (amarela) irá apagar com aproximadamente 12 minutos).

Luz Indicadora de
Aquecimento

Luz de Funcionamento



Botão Liga/Desl.

Figura 03

5..Neste momento o aparelho está pronto para ser utilizado. Conecte os tubos prolongadores e acessórios desejados para utilização do aparelho.

NOTA: O aparelho possui um termostato interno que acionará novamente a resistência de aquecimento no momento que a temperatura baixar (luz indicadora de aquecimento acende novamente). Deste modo, o aparelho manterá a temperatura dentro dos limites corretos e a saída de vapor permanecerá constante. O jato de vapor com alta pressão possibilita limpar superfícies que geralmente são difíceis de limpar (utensílios de cozinha, torneiras, louças de banheiros, etc.)

INSTALANDO OS ACESSÓRIOS

- •Os tubos prolongadores podem ser utilizados para facilitar as limpezas de cantos em locais altos e locais de difícil acesso.
- $\bullet \mbox{Certifique-se}$ que o aparelho esteja desligado e com o plugue retirado da tomada elétrica.
- **1.**Para instalar os tubos prolongadores deve-se conectar um tubo prolongador, conforme **figura 04**, na pistola e o restante dos tubos prolongadores conectados entre si.

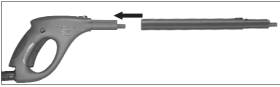


Figura 04

2.Os acessórios contidos no compartimento frontal do aparelho (**figura 05**) devem ser conectados no bico adaptador (**figura 06**).



Figura 05



Figura 06

- **3.**Para utilizar os acessórios é necessário, primeiramente, conectar o bico adaptador no tubo prolongador ou na pistola de vapor conforme **figura 07**.
- •Após, deve-se conectar o bico de concentração conforme **figura 08** e girá-lo no sentido horário até estar firmemente fixado.

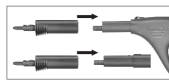


Figura 07

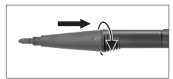


Figura 08

Utilizando os bicos de concentração

Ideal para limpar superfícies da cozinha.

1. Encaixá-los firmemente no bico de concentração conforme figura 09.

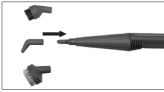


Figura 09

Utilizando a escova para pisos e carpetes

Ideal para limpar pisos lisos e carpetes.

A escova possui um bico adaptador para escovas. Este acessório deve ser conectado conforme **figura 10**.

•Conecte o bico na entrada da escova conforme **figura 10**, e gire no sentido horario.



A escova pode ser utilizada juntamente com o tecido para limpeza.



- 1. Coloque o tecido sobre uma área plana.
- 2. Apóie a escova sobre o tecido para limpeza e pressione os prendedores de tecido conforme **figura 12** localizados em ambos os lados da escova.
- **3.**Após, conecte o tubo prolongador no bico adaptador.



Figura 12

Utilizando o acessório difusor

Ideal para limpeza de tecidos, carpetes, estofados.

- 1. Conecte a escova para cantos no encaixe do acessórios difusor conforme figura 13 até estar firmemente encaixada.
- 2. Após, encaixe os tubos prolongadores na escova.
- •Para limpeza de carpetes, tecidos ou estofados deve-se utilizar o acessório para limpeza de carpetes. Para isso, encaixe o acessório conforme figura 14 até estar firmemente fixado.

O acessório difusor pode ser utilizado juntamente com o tecido para pisos lisos e azulejos.

•O tecido possui velcro para melhor fixação no acessório e deve ser fixado conforme figura 15.









Figura 14 Figura 15

Utilizando a escova para cantos

Ideal para limpeza de cantos.

Figura 13

1. Encaixe o tubo prolongador na escova para cantos conforme figura 16.



Figura 16

Utilizando o mini rodo para vidros

Ideal para limpeza de vidros e cortinas em geral.

- 1. Conecte o mini rodo no bico de concentração conforme figura 17.
- O acessório para vidros pode ser utilizado juntamente com o tecido para limpeza de vidros.
- •Desencaixe o mini rodo conforme **figura 18** e insira o tecido para limpeza de vidros conforme figura 19.







Figura 18



Figura 19

IMPORTANTE: Nunca utilizar o aparelho sobre o vidro frio, verifique se o vidro não esteja muito frio tocando com as mãos.

INSTRUÇÕES DE FUNCIONAMENTO

- Primeiramente certifique-se que o aparelho esteja desligado e com o plugue retirado da tomada elétrica.
- •Preencha o reservatório de água conforme item **PREENCHIMENTO DO RESERVATÓRIO DE ÁGUA.**
- •Insira o plugue na tomada elétrica e aperte o botão Liga/Desl. para ligar o aparelho. A luz de funcionamento (vermelha) e a luz indicadora de aquecimento ficaram acessas, indicando o funcionamento do produto.
- •Quando o aparelho estiver pronto para ser usado, a luz indicadora de aquecimento (amarela) apagará.
- •Solte a trava de segurança apertando o botão conforme **figura 20**. Para travar o gatilho da pistola, pressione a trava de segurança novamente.



Figura 20

- •Puxe o gatilho da pistola para emitir um jato de vapor. Pressione o gatilho continuamente, sem soltá-lo, o aparelho continuará soltando vapor.
- •Para o correto uso do aparelho, é necessário instalar os acessórios como descrito no item INSTALANDO OS ACESSÓRIOS.
- •Para limpar sujeiras mais pesadas a partir de superfícies adequadas, utilize a escova para pisos e carpetes sem o tecido para limpeza (**figura 21**). Empurre a escova sobre

a superfície a ser limpa, puxando ao mesmo tempo o gatilho. O aparelho irá emitir um jato constante de vapor.



Figura 21

- •Para utilizar o aparelho na cozinha, utilize os bicos apropriados, a mais ou menos 2 cm da direção da região a ser limpa e mantenha nesta posição durante alguns segundos.
- Para limpar carpetes, tecidos ou estofados, primeiramente instale o acessório para limpeza de carpetes (figura 22) conforme item INSTALANDO OS ACESSÓRIOS.
 Empurre a escova sobre o local desejado puxando ao mesmo tempo o gatilho. O
- aparelho irá emitir um jato constante de vapor.



Figura 22

- •Caso deseje utilizar os tecidos de limpeza, desligue o aparelho (botão ON/OFF) e aguarde aproximadamente **5 minutos** para esfriamento. Instale o tecido de limpeza no acessório desejado conforme indicado no item **INSTALANDO OS ACESSÓRIOS** (**figura 15**).
- •Para limpar vidros em geral utilize o mini rodo. Instale o acessório conforme indicado no item **INSTALANDO OS ACESSÓRIOS** (figura 17).
- •Para limpar cortinas e tecidos utilize o mini rodo conforme indicado no item **INSTALANDO OS ACESSÓRIOS** (figura 18 e 19).

ATENÇÃO: Fazer tentativas sobre tecidos e pisos antes de dirigir o jato de vapor sobre as partes visíveis. Não aplicar o jato de vapor sobre um mesmo local por períodos prolongados. Não utilizar o aparelho sobre pisos que não suportem alta temperatura, como plásticos moles, móveis de madeira e antiguidades que poderão perder o acabamento sob o efeito do calor.

LIMPEZA E MANUTENÇÃO

- •Certifique-se que o aparelho esteja desligado e com o plugue desconectado da tomada elétrica antes da limpeza. Espere que o aparelho esfrie completamente antes de limpá-lo ou de guardá-lo.
- •Para garantir um funcionamento perfeito e prolongar a vida útil do aparelho, lave o reservatório uma vez por mês para evitar a formação de depósitos. Nunca usar vinagre ou produtos anticalcários para limpar o reservatório. Nunca mergulhar o aparelho em áqua.
- •Para desencaixar os acessórios e os tubos prolongadores, utilize o botão de desencaixe rapido conforme **figura 23.**



Figura 23

- •Para desmontar os bicos é necessários, primeiramente, retirá-los do bico de concentração. Após, desconectar o bico de concentração do bico adaptador conforme **figura 24.**
- •Para desmontar o bico adaptador deve-se apertar o botão de desencaixe rápido conforme **figura 25** e puxá-lo.



Figura 24



Figura 25

•Para retirar o tecido para limpeza pressione as abas em ambos os lados e retire o tecido. Após, desmonte a escova para pisos e carpetes girando o bico adaptador da escova e puxando-o conforme **figura 27**.





Figura 26

- •Caso o tecido para limpeza esteja fixado no acessório difusor, retire-o puxando o mesmo do acessório.
- •Para desmontar o acessório difusor primeiramente retire o acessório para limpeza de carpetes pressionando as abas em ambos os lados conforme **figura 28**.
- •Desconecte a escova para cantos do acessório difusor pressionando a trava localizada atrás do acessório conforme **figura 29** e retire a escova para cantos.
- •Após, retire o tubo prolongador da escova para cantos pressionando o botão de desencaixe rápido.





Figura 28

Figura 29

•Para desmontar o mini rodo, primeiramente retire-o do bico de concentração conforme **figura 30**. Se necessário desmonte o mini rodo conforme **figura 31**.





Figura 30

Figura 31

- •Os tecidos de limpeza, podem ser retirados e lavados com um detergente comum.
- •Limpe o corpo do aparelho e acessórios plásticos com um pano umedecido.
- •Sempre esvaziar o reservatório depois de cada utilização.

- •Deixe que a parte interna do reservatório seque completamente antes de re-colocar sua tampa.
- •Guarde os acessórios no seu compartimento especial, situado na frente do aparelho.
- •Desconecte as extensões e o adaptador da pistola depois de cada utilização.
- •Nunca pendurar o aparelho pela mangueira de vapor, pela pistola ou pelas extensões. Isto poderá danificar estes componentes.
- •Guarde o o aparelho em local plano e seco.

SOLUÇÕES DE PROBLEMAS

PROBLEMA	CAUSAS	PROCEDIMENTO
Não Liga/Não produz vapor.	Produto não esta ligado na tomada elétrica.	Inserir o plugue na tomada elétrica.
	A tomada esta sem energia.	Verificar se há energia, testando outro produto.
	Reservatório de água vazio	Verificar se há água no reservatório.
A saída de vapor está eliminando partículas escuras.	Provável utilização de produtos químicos.	Não utilizar produtos químicos ou abrasivos no aparelho, pois podem liberar substâncias ou danificar o mesmo.
	Água armazenada por longo período no reservatório do aparelho.	Retirar a água e utilizar água limpa.
Ocorrendo vazamentos de vapor ou água.	Acúmulo excessivo de água no reservatório. Acessórios mal encaixados.	Retirar a água do reservatório. Utilizando o copo de medidas, coloqu a capacidade máxima de 1400 mL, e insira no reservatório. Desligar o aparelho e verificar se os acessórios estão bem conectados.
Saindo gotas de água junto com o vapor.	Acúmulo de água no interior da mangueira.	Procurar manter a mangueira esticada, principalmente quando não estiver em uso.